ISSUE SLIP STAPLE AREA (for additional cross-references)

	<u> </u>	ISSU	ING CLAS	SIFICA	TION.												
ORI	GINAL	CROSS REFERENCE(S)															
CLASS	SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)														
		**				. * .											
INTERI	NATIONAL					,											
CLASS	IFICATION																
	1		10000														
	1			-				ė.	7								
	# A	than the		A					. Kan								
	1					6 ° 1			100								
				∧ Co	ntinued	on Issue	Slip Insid	le File Ja	cket								

,			٠.		. 4	-	.,1		•								1.			•	1			12].
Ž.			Ţ		- ;		- 1	-		1	,	-	_	- 11		-	-	1		<u>۸</u> (on	tini	ied	or	ils	sue	Slip	Ins	ide	Fil	e J	aci	ket]"
	با		نہا			-		_	-:-		-	-:	٠,		-	IDE	X ()F	CL	AIM	S			-	-	1 1			•	-	7			٠.	٠.
30 +1		, .		S		Roje	ector	ı .	m	hone	inh	nur	ner		Cai	ncel	on '	J .	-	N.	Υ		N	lon-	elec	ted	Α.			F	OP	eal		٠.	•
						Alim	wed				Э.,			d)	Re	stric	ted									nce	0.		••••	(Obje	cte	ď.		
1	Cla	im	T			-	Da	ate					Cla	im			•		Date						Cla		,				ate	3.		7.7]
y	•		1	2			- 25			٠.,			_					1	-				-,	٠,		ı		7	П			į		-	1
	Final	쥴.	23	8	7	4				-	-	.1	L	Original	χ.	-5		.	- 1		- 1			1	_	Original	4	ľ	્ય	-1	_	`.[**	
١.	ē,	훋.	93	1		. 1	•	. 1	63		0	3	Final	8			1	- 1			- 1	- 1	- 1		Final	Ě						-1			· ·
1	<u> </u>	Ō	•	03	. •	٠.			r				E	0									15	1	ш_		8.0		2	- 1	_	%		4	_
		(T	V											51				П			П	1,4				101						٠,			
-9	7	7	7	1	- 1	_	-							52								-				102		П	П		٦		- 1		
	-	╗	V	-	H		$\overline{}$	\neg					Н	53	_		1			_	7	•				103			П		٦		П	. 1	\Box
	_	7	V	-	. 7.			-		-		1	Ι-	54	. 10	= +	1	4	•	. +	_	-	\neg	6.7		104			- 1		⋾		\neg	T	
		7		-			\vdash	-	-	- 4	_	- 2	⊢	55	싁	-		┪		+	\dashv	-		٠.		105	Н	\dashv		寸	7	┪	┪		┨.
	٩	4	_	-			1	. :		-	_		⊬	56	\dashv	\vdash		-	-	-	-	-	_	-	├	106		-	-	-1	7	寸	-	1	4
٠	·	4	V					Щ					<u> </u>				ιŝ	-		-		-	_	44	-	107	H	-	-	-	┿	-	\dashv	4	-1
	1	3.	V	1		. :		ne ()		10.1			L	57	_			_	_	-4				į,	⊢			-	\dashv	-1	-+	-4		-	٠,
	(8		~		•	+						L	58		Ц		_		_	•			1		108		-		_	_	_	-	-	4
	1,3	9		1								1	L	59			, î.,	_1		_1				١.	L.	109					_		⇊		40
٠.	1	10		V	- 3			λ			_			60			:) i		29 94		-		110				2			╧	9	
	ī.	11	-	V	П	!							Г	61					ı: T			- T.	٠,		[.]	111	1,0		_]						
	7.	12	1	1			11.		•	1		1:	Т	62	. 70		-	-,	- 5		٠, ١		.]		1	112	. 1				_7				
-	\sim	13		1	7	Н		1 .	-			1	H	63					- 1					r		113						\Box	П		7
	•	14		1	1	,			-	-		1	H	64	Te.	Н		\exists	ř	-	-				-2%	114				4	╛			E	
		15	_	H	-	H			-	-	-	1	Η.	65	-1-		- 2	3		-	3		-	2	\vdash	115					\neg		П	\dashv	7
٠.				╙	1.27	_	14	17	14.		-		H	66	_	Н		-	1-0-1	-	-	-	\vdash		-	116	-	Н	\neg	\dashv	\dashv			3,	\exists
		16		L		ᆫ			1		_		1	1 -	1		1.1	_	<u> </u>		100		_	1.	-	117		-1	-	-	-	-	\vdash	-	-
٠	•	17		Ŀ	2	· v.			16			1	┖	67				. 2	-		_		_	١.			_			_	_	- 1	Н		-1
	-	18	1		32			**:3	-		•	1	L	68			141.		~ .				_	٠,	Ŀ	118		e l				1			-1
	. 1	19		Τ.				. 1	1	-1	:		Ĺ.,	69											1	119			0				1		
		20	1		11.0	-	7	• "	ž			1	Г	70			-				.	•				120		S. 3				i.	• *	٠.	الما
4	*	21	14		4.		35	ÄŽ.	-			1.	Г	7.1	.0							1			1	121		1.	٠.			-	1		
		22	1	-	1-74	1	i e	1	-	7	-	1		72		=	. 7			. 1	, '	17				122	1	-0				7.	-4	*	
٠,		23		+		\vdash	1	-	-	÷	-	1	-	73		\vdash	-	-	1		,	-		1		123									П
;		24		╀		⊢	-	471	⊢	100	Γ.		-	74		-	1	-	-	-	-	-				124		-	-	7				М	
	- 1		_	1	-	ļ.,	Ŀ	 	<u>.</u>	-=	. 100	1	-	75	-	\vdash	-	-	-				-	1	+	125	_	-	-			-	Ė	-	П
•	L	25		1_	-	_	-		_	- 1	<u> </u>	9	-		-	⊢	100	-			_	<u> </u>	-	1	40	126		-	-	-	 	╁	┝	-	Н
	100	26	_	1 :	-		-	L,		L_	┡	4	Ŀ	76		ļ		H	_		Ļ	-	H	4 .	\vdash	127		200	H		H		-	⊢	Н
٠, ١		27				L					上		L	77	_	L	1	1	-		_		<u> </u>	-	1-				\vdash	-	<u> </u>	⊢	┾╌	!	
		28	3								<u>L</u>		L	78	L						Ċ.			-	_	128			L			-	L	H	H
٠	Г	28	7	T	Г	1	1.*	Γ.				7	Γ.	79	١.	1			ļ			<u> </u>			L	129	1 1		Ŀ		L	_	\perp	L	Н
	1.	30	1	1	1						Г	7	Г	80			T.,			-			1	1	19.	130	_	_				L			
,		31	1	+						17	١.	1	T	81				Г		- 3		1	Γ	7		131	1	1	-		<u>_</u>	L	L	L	Ш
٠.	-	32		+		1	1	1.	1	1	T	1		82	1	1	1	-								132	2		٦.						
	-	33		+	+	1	1	1	-	+	1	1	۲	83	<u> </u>	1		,		1		Ť				133	3			Γ.	Γ				П
	1	34	_	+	-	~	-	1 0	+-	+-	+	+	1	84	+	1	1	T	1	-	1			1	-	134			Г			Г	T	Г	
	۳	35		+-	1-	+	-	1	+	+-	+	١.	-	85	+	╁	-	1	-	13	-	₹	+-	1	\vdash	135		1	Т	\vdash	_	Ė	٣	1	T
	-			+	╁	+	-	+	+	+	+	4.	\vdash	86	H	+	1	-	+	÷	-	-	+	-	-	130	-1-	١.	 -	┰	╁	1	1	۲	H
•	L	36		1	4:-	1	-	1	1		+	4	1		+	╀	 	\vdash	1	 	-	1	+	1	1	13		-	-	+-	\vdash	+-	-	1	++1
:	Ŀ	37	_			<u> </u>	1	1	1	1	┺	4	L	87	Ļ	1	1	1	1	1	-	-	-	4	-	13		₽	1	-	+-	+	+-	+	Н
•	L	34	- 1	L	1	1	1	1.	1_	,	\perp	1	L	88		1	ļ.,	1			ļ	1	ľ	4	-			4	-	-	\vdash	₩	+	+	⊦⊣
		39	9	Γ	1		1	55.	L		1		·L	89		L		<u> </u>	1	1	Ľ	1	1_	4	L	139		1	Ŀ	-	H	1	4.	╄	H
		41	0	T		1					Π		T	90				L^{T}				1	L		L	140			_	_	\perp	L	۳.	\vdash	Ш
50		4	1			1		1.			Т	7	. [91	(644						Γ.				٠ [-	14	11	L	L	1	L	1	Ŀ	L	1.
-	1	4	2	+	1	1	1	1	۲	1	+	1	T	92	1	T		1			Т		T	1	Γ.	14	2 .					\mathbf{I}^{-}		1	
	-	4	+	+	+	+		+	+	t	+	1	+	93		+	1-	1	1			1	1	7	_	14	3	1	1		Г	Г		Г	
	-	4		+	+	+	┿	+*	+	100	+	1	\vdash	94		+	1.	†	1-	1	1	1	1	-	1	14	4	1	1	1.	T	Т	T	Т	-
	۴			-	- 20	-	+	+	+-	1	+	-	. -	95	100	+	+	+	+	+	1		+	1	-	14	-1-	+	+	T	t	+	+	T	П
	1	4		+		+	4_	-	+	+	+]	\vdash		_	+	100		1	1	1	-	+	4	+	14		+==	1	7	1-	+-	+-	+	1
	L	41	_ 1:	1.	4	1	1	1	4-		1	1	L	96		-	-	+	\vdash	-	-	-	+-	4	-	120		+	-	1	-	+-	+-	+-	
		4				1	2		1	1.	1	1	.]_	97		1	1	1		1_	1	1	4	4	-			+=	1-	+	+	+-	+	₩	1
	Г	4	В	T		Ţ.		I	L	L	L	10	- [98				_	L	L.	1		<u> :</u>			14		1	1	1-	1	4	4	+	1
	100	4	9	\top			T			T	T		Γ	99	1000		1.		1		L	L				14	v -		L		L	L	1	4_	\perp
	۳	5	0	1		-1-	1	\top	1	1	T	7	Γ	100	T	T	T				Γ		Γ]	E	15	0	1.					1	L	1
			1			_1		1				_	_			_		_	-	-				_	_				_	-	_		_	-	-